

## Уводне напомене за распоред наставе за школску 2025/2026 годину

Распоред наставе урађен је у складу са **Правилником о изради распореда часова наставе и распореда испита**. Сви запослени и студенти ФТН-а морају се придржавати званичног распореда наставе. Уколико постоје проблеми са распоредом наставе, молимо Вас да се обратите продекану за наставу на адресу: [ftnraspored@uns.ac.rs](mailto:ftnraspored@uns.ac.rs).

Моле се сви да током семестра стално прате распоред наставе на интернет страници ФТН-а у делу [Студије / Распореди и реализација](#), јер може доћи до промена распореда условљених објективним факторима.

### Ознаке коришћене у распореду:

#### 1. Бројеви написани у загради иза броја групе

- **пример први:** 1(1-16), значи да вежбе похађају студенти прве групе и то од броја 1 до броја 16 по списку Студентске службе
- **пример други:** 1(17-), значи да да вежбе похађају студенти прве групе од броја 17 до краја групе по списку Студентске службе
- **пример трећи:** 1(2), значи да се на вежбама сваке друге недеље смењују студенти групе 1 и групе 2. Уколико се догоди да треба да се смењују делови група овај пример може бити написан и овако 1(1-12)(1(13-24)). Ово значи да се сваке недеље смењују студенти групе 1(1-12) и студенти такође групе 1(13-24).
- **пример четврти:** 1 **св.др.нед.**, значи да се вежбе за групу 1 изводе сваке друге недеље. Уколико се више група смењује у једном термину онда пише **сваке парне нед.** или **сваке непарне нед.**

#### 2. Уместо броја групе написано је Опредељени

- изабрани предмет слушају само студенти који су изабрали тај предмет

Обавезно у вашем интернет претраживачу освежите страницу, да би се учитао тренутно важећи рапоред наставе са ФТН сервера.

Распоред урадили: Продекан за наставу Проф.др Дарко Стефановић и МСц Љубиша Б. Самарџић



Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија  
Деканат: +381 21 450 810; +381 21 6350 413  
Факс: +381 21 458 133; Е-mail: [ftndean@uns.ac.rs](mailto:ftndean@uns.ac.rs)

**Продекан за наставу  
Проф. др Дарко Стефановић**

Trg Dositeja Obradovica 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia  
Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413  
Fax: +381 21 458 133; E-mail: [ftndean@uns.ac.rs](mailto:ftndean@uns.ac.rs)

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****1 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4,7	11:30	13:00	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Алгебра	др Иван Прокић
СВИ	13:15	15:00	A1	Пред.	Алгебра	др Иван Прокић
СВИ	15:15	17:00	A1	Пред.	Основи електротехнике 1	др Никола Ђурић
5,6,8	17:15	18:45	103	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	др Драган Кљајић
1,2	17:30	19:00	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Софтверски практикум	др Александар Станисављевић, Мирко Бештић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	A1	Пред.	Алгебра	др Иван Прокић
СВИ	10:15	12:00	A1	Пред.	Основи електротехнике 1	др Никола Ђурић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:00	08:30	108А	ауд.вежбе	Механика	др Армин Берецки, Саболч Џако
1,2,3	08:45	10:15	108А	ауд.вежбе	Алгебра	Катарина Видојевић
5,6	08:45	10:15	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Софтверски практикум	Мирко Бештић, Стефан Војводић
1,2,3	10:30	12:00	108А	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	др Драган Кљајић
4,7	12:15	13:45	108А	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	Александра Ковачевић
5,6,8	13:00	14:30	311	ауд.вежбе	Алгебра	Катарина Видојевић
4,7	14:15	15:45	201	ауд.вежбе	Алгебра	др Иван Прокић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	НТП-А	Пред.	Социологија технике	др Соња Пејић
СВИ	10:15	12:00	НТП-А	Пред.	Механика	др Дамир Мађаревић
7,8	12:15	13:45	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Софтверски практикум	Кристина Николић, Нови СУН-ПЕ
3,4	14:00	15:30	Л1 (РЦ)	рач.вежбе	Софтверски практикум	Кристина Николић, Никола Марковић
СВИ	17:30	19:00	A1	Пред.	Енглески језик-основни	Тамара Станковић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:00	08:30	308	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	др Драган Кљајић
4,7	07:00	08:30	108А	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	Александра Ковачевић
5,6,8	07:00	08:30	207	ауд.вежбе	Алгебра	Катарина Видојевић
4,7	08:45	10:15	АХ4	ауд.вежбе	Механика	др Армин Берецки
1,2,3	08:45	10:15	308	ауд.вежбе	Алгебра	Катарина Видојевић
5,6,8	08:45	10:15	207	ауд.вежбе	Основи електротехнике 1	др Драган Кљајић
5,6,8	10:30	12:00	207	ауд.вежбе	Механика	др Армин Берецки

**Напомена:****НТП-А је ознака за амфитеатар у приземљу пословног дела НТП-а, главни улаз из Фрушкогорске улице.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****З Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Информационо-комуникационе технологије и обрада сигнала****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	16:00	18:30	АР4	рач.вежбе	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 1	др Вукан Нинковић
1	19:00	20:30	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Сигнали и системи	др Младен Ковачевић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	102	Пред.	Сигнали и системи	др Младен Ковачевић
СВИ	11:15	14:00	309	Пред.	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	др Татјана Грибић, др Маја Недовић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	09:30	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Наташа Дураковић
1	09:45	12:15	МИ Г3-1Ц	ауд.вежбе	Вероватноћа, статистика и случајни процеси	др Наташа Дураковић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	A1	Пред.	Математичка анализа 2	др Биљана Михаиловић
СВИ	16:15	19:00	102	Пред.	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 1	др Александар Миња
1	19:30	21:00	НТП-116	лаб.вежбе	Сигнали и системи	Теодора Станишић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Енглески језик - средњи	др Драгана Гак

**Напомена:****Вероватноћа, статистика и случајни процеси - рачунарске вежбе изводиће се у организацији департмана**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****3 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Микрорачунарска електроника****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	204	Пред.	Теорија електричних кола	др Станиша Дауговић
4,5	17:15	18:45	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Увод у електронику	др Сања Којић
1,2,3	17:15	19:45	311	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4,5	07:00	08:30	204	ауд.вежбе	Дигитална електроника	Кристина Николић
СВИ	08:45	11:30	204	Пред.	Дигитална електроника	др Мирјана Дамњановић
1,2,3	11:45	13:15	204	ауд.вежбе	Дигитална електроника	Кристина Николић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	12:30	14:00	201	ауд.вежбе	Увод у електронику	др Сања Којић
СВИ	16:15	18:00	203	Пред.	Електричне машине и погони	др Дејан Рељић
1,2,3	18:15	19:45	205	ауд.вежбе	Теорија електричних кола	Јована Марићић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	A1	Пред.	Математичка анализа 2	др Биљана Михаиловић
4,5	15:15	17:45	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Срђан Милићевић
4,5	18:00	19:30	МИ Б4-2	ауд.вежбе	Електричне машине и погони	Милица Јарић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
4,5	10:30	12:00	108A	ауд.вежбе	Теорија електричних кола	Јована Марићић
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Енглески језик - средњи	др Драгана Гак
СВИ	14:15	17:00	A1	Пред.	Увод у електронику	др Горан Стојановић
1,2,3	17:15	18:45	203	ауд.вежбе	Електричне машине и погони	Милица Јарић

**Напомене за предмете:**

**Електричне машине и погони - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департмана.**

**Увод у електронику, Теорија електричних кола - лабораторијске вежбе у организацији департмана**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****З Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Енергетска електроника и машине и електроенергетски системи****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:45	09:15	Лб (РЦ)	рач.вежбе	Управљање, моделовање и симулација система	Анђела Поповић
12	09:30	11:00	Лб (РЦ)	рач.вежбе	Управљање, моделовање и симулација система	Анђела Поповић
1,2	09:30	12:00	108А	ауд.вежбе	Електроенергетски системи	др Никола Војновић
11,12 (1,2)	12:15	13:45	108А	ауд.вежбе	Управљање, моделовање и симулација система	Анђела Поповић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	16:00	203	Пред.	Електроенергетски системи	др Лука Стрезоски
11	16:15	17:45	Л4 (РЦ)	рач.вежбе	Управљање, моделовање и симулација система	Анђела Поповић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:30	11:00	101	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Јелена Стратијев
11,12	08:30	11:00	МИ Б1	ауд.вежбе	Електроенергетски системи	др Никола Војновић
11,12	11:15	13:45	МИ Б1	ауд.вежбе	Математичка анализа 2	др Јелена Стратијев
2	16:15	17:45	МИ А2-4	рач.вежбе	Управљање, моделовање и симулација система	Анђела Поповић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	15:00	A1	Пред.	Математичка анализа 2	др Биљана Михаиловић
СВИ	16:15	19:00	АХ1А	Пред.	Управљање, моделовање и симулација система	др Александар Ердељан, др Дарко Чапко

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	10:30	12:00	308	ауд.вежбе	Увод у електронику	Нови СУН-Микро
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Енглески језик - средњи	др Драгана Гак
СВИ	14:15	17:00	A1	Пред.	Увод у електронику	др Горан Стојановић
11,12	17:15	18:45	309	ауд.вежбе	Увод у електронику	Нови СУН-Микро

**Напомена:****Електроенергетски системи и електроенергетика (ЕС) - Групе 1,2****Енергетска електроника и електричне машине (ЕМ) - Групе 11,12****Лабораторијске вежбе из предмета Увод у електронику (3+2+1) организоваће департман**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****3 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Мерно-информационни системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	13:30	15:00	МИ ГЗ-1Ц	ауд.вежбе	Математика 3	др Дуња Арсић
1	17:15	18:45	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Увод у електронику	др Сања Којић
1	19:00	20:30	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Сигнали и системи	др Младен Ковачевић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	11:00	102	Пред.	Сигнали и системи	др Младен Ковачевић
СВИ	12:15	13:00	108А	Пред.	Лабораторијски практикум	др Драган Пејић
СВИ	13:15	15:00	108А	Пред.	Математика 3	др Филип Томић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	15:30	18:00	НТП-106	лаб.вежбе	Лабораторијски практикум	Јован Рајчевић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	08:30	НТП-116	лаб.вежбе	Сигнали и системи	Јована Кљајић
1	08:45	10:15	102	ауд.вежбе	Математика 3	др Дуња Арсић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	12:15	14:00	A1	Пред.	Енглески језик - средњи	др Драгана Гак
СВИ	14:15	17:00	A1	Пред.	Увод у електронику	др Горан Стојановић
СВИ	18:15	20:00	208	Пред.	Математика 3	др Филип Томић

**Напомена:****Увод у електронику - лабораторијске вежбе изводиће се у организацији департмана.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****5 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Информационо-комуникационе технологије и обрада сигнала****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	10:00	205	Пред.	РФ и микроталасна техника	др Далибор Секулић
1,2	10:15	11:45	107	ауд.вежбе	Дигитални филтри	др Никша Јаковљевић
2	14:15	15:45	НТП-116	лаб.вежбе	ИП технологије	др Тијана Деваја

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	11:00	104	Пред.	Дигитални филтри	др Никша Јаковљевић
СВИ	11:15	13:00	104	Пред.	Дигиталне модулације	др Младен Ковачевић, др Милица Петковић
1,2	13:15	14:00	104	ауд.вежбе	Дигиталне модулације	Нов асистент НЛ

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	10:45	12:15	НТП-115	лаб.вежбе	ИП технологије	др Тијана Деваја
СВИ	16:15	18:00	НТП-001	Пред.	ИП технологије	др Дејан Вукобратовић
1,2	18:15	20:45	НТП-001	ауд.вежбе	РФ и микроталасна техника	др Далибор Секулић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	15:45	17:15	НТП-115	лаб.вежбе	Дигиталне модулације	Нов асистент НЛ
2	17:30	19:00	НТП-115	лаб.вежбе	Дигиталне модулације	Нов асистент НЛ
1,2	19:15	20:45	102	ауд.вежбе	Увод у теорију информација	др Иван Станојевић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1(2)	08:45	10:15	НТП-116	лаб.вежбе	Дигитални филтри	Вук Станојев
2(1)	08:45	10:15	НТП-115	лаб.вежбе	Увод у теорију информација	Теодора Станишић
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик за инжењере 1	Ивана Мировић
СВИ	12:15	15:00	205	Пред.	Увод у теорију информација	др Александар Миња

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Микрорачунарска електроника****5 Семестар**

ПОНЕДЕЉАК						
Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	08:45	11:15	НТП-107	лаб.вежбе	Практична електроника	др Бранислав Батинић
1	08:45	11:15	НТП-Ц	лаб.вежбе	Језици за моделовање хардвера	Борис Радовановић
5	08:45	10:15	НТП-112	лаб.вежбе	Лабораторијске вежбе из електронике	Косана Павловић
4	10:30	12:00	НТП-112	лаб.вежбе	Лабораторијске вежбе из електронике	Мирослав Богдановић
1	11:30	14:00	НТП-107	лаб.вежбе	Практична електроника	др Бранислав Батинић
4	12:30	15:00	НТП-113	лаб.вежбе	Практична електроника	Милан Бодић
3	12:30	14:00	НТП-112	лаб.вежбе	Лабораторијске вежбе из електронике	Мирослав Богдановић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4,5	07:30	09:00	101	ауд.вежбе	Аналогна микроелектронска кола	Косана Павловић
1,2	07:30	09:00	АХ1Б	ауд.вежбе	Пословно комуницирање	др Дуња Бошковић, др Јелена Спајић
СВИ	09:15	12:00	101	Пред.	Аналогна микроелектронска кола	др Калман Бабковић
3	12:15	14:45	НТП-108	лаб.вежбе	Практична електроника	др Бранислав Батинић
2	12:30	14:00	НТП-112	лаб.вежбе	Лабораторијске вежбе из електронике	Ленка Брестовачки
5	12:15	14:45	НТП-Ц	лаб.вежбе	Језици за моделовање хардвера	Борис Радовановић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:00	09:30	311	ауд.вежбе	Електромагнетика	др Миодраг Милутинов
4	07:00	09:30	НТП-Ц	лаб.вежбе	Језици за моделовање хардвера	Јана Јанковић
2	09:45	12:15	НТП-Ц	лаб.вежбе	Језици за моделовање хардвера	Јана Јанковић
1	10:30	12:00	НТП-112	лаб.вежбе	Лабораторијске вежбе из електронике	Косана Павловић
3	12:30	15:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Језици за моделовање хардвера	Борис Радовановић
5	13:00	15:30	НТП-108	лаб.вежбе	Практична електроника	Милан Бодић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3,4,5	12:30	14:00	208	ауд.вежбе	Пословно комуницирање	др Дуња Бошковић, др Јелена Спајић
СВИ	14:15	17:00	109А	Пред.	Језици за моделовање хардвера	др Растислав Струхарик
3,4,5	17:15	19:45	203	ауд.вежбе	Електромагнетика	др Миодраг Милутинов
1,2	17:15	18:45	310	ауд.вежбе	Аналогна микроелектронска кола	Косана Павловић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	205	Пред.	Пословно комуницирање	др Данијела Лалић
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик за инжењере 1	Ивана Мировић
СВИ	12:15	15:00	204	Пред.	Електромагнетика	др Каролина Касаш-Лажетић

**Напомена:****Аналогна микроелектронска кола - лабораторијске вежбе изводиће се у организацији департмана.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****5 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Енергетска електроника и машине и електроенергетика****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	208	Пред.	Анализа електроенергетских система 1	др Предраг Видовић, др Лука Стрезоски
11,12,13 (1,2,3)	17:15	18:45	208	ауд.вежбе	Анализа електроенергетских система 1	Алексеј Жиловић
11,12,13	19:00	20:30	103	ауд.вежбе	Енергетска електроника 1	др Иван Тодоровић
1,2,3	19:00	20:30	208	ауд.вежбе	Електричне машине 1	др Дејан Јеркан

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:15	10:00	203	Пред.	Енергетска електроника 1	др Стеван Грабић
Опредељени	10:15	13:00	203	Пред.	Електричне инсталације и индустријска електроенергетика	др Душко Бекут, др Дејан Јеркан
Опредељени	10:15	13:00	201	Пред.	Микропроцесорска електроника	др Наташа Самарџић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	14:15	16:45	108А	ауд.вежбе	Електромагнетика	др Дејана Херцег
11,12,13	16:00	17:30	207	ауд.вежбе	Електричне машине 1	др Дејан Јеркан
11,12,13	17:45	20:15	207	ауд.вежбе	Електромагнетика	др Дејан Јеркан

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	14:15	17:00	208	Пред.	Електромагнетика	др Дејана Херцег
СВИ	17:15	19:00	208	Пред.	Електричне машине 1	др Веран Васић
1,2,3	19:15	20:45	207	ауд.вежбе	Енергетска електроника 1	др Иван Тодоровић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опред. ЕС	07:30	10:00	108	ауд.вежбе	Електричне инсталације и индустријска електроенергетика	др Страхијл Гушавац
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик за инжењере 1	Ивана Мировић
Опредељени	13:00	15:30	НТП-108	лаб.вежбе	Микропроцесорска електроника	Надежда Јевремовић
Опред. ЕМ	15:15	17:45	206	ауд.вежбе	Електричне инсталације и индустријска електроенергетика	др Страхијл Гушавац

**Напомена:****Електроенергетски системи и електроенергетика (ЕС) - Групе 1,2,3****Енергетска електроника и електричне машине (ЕМ) - Групе 11,12,13**

**Енергетска електроника 1 - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе  
а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департмана.**

**Студенти бирају један од два изборна предмета:**

1. **Електричне инсталације и индустријска електроенергетика(3+3+0)**
2. **Микропроцесорска електроника (3+0+3)**

**Р А С П О Р Е Д П Р Е Д А В А Н ЈА****5 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Мерно-информациони системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	09:30	12:00	НТП-212	лаб.вежбе	Електронска мерења	Стефан Мирковић
СВИ	12:15	14:00	НТП-212	Пред.	Електронска мерења	др Драган Пејић
1	16:50	19:20	НТП-213	лаб.вежбе	Микропроцесорски мерно-информациони системи 1	Нови асистент ПС1

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:45	10:15	МИ Б1	Пред.	Математика 4	др Буда Бајић-Папуга, др Марко Костић
1	10:30	12:00	МИ Б1	ауд.вежбе	Математика 4	др Буда Бајић-Папуга

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:15	10:00	105	Пред.	Микропроцесорски мерно-информациони системи 1	др Ђорђе Новаковић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	08:30	11:00	НТП-213	лаб.вежбе	Сензори и мерни претварачи	Сара Братић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:30	12:00	205	Пред.	Енглески језик за инжењере 1	Ивана Мировић
СВИ	14:15	17:00	МИ Г3-1Ц	Пред.	Сензори и мерни претварачи	др Драган Пејић

**Напомена:****Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ДР. МАРЈАНУ УРЕКАРУ.****Математика 4 - рачунарске вежбе изводиће се у организацији департмана у другој половини семестра**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****7 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Информационо-комуникационе технологије и обрада сигнала****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	07:00	08:30	НТП-116	рач.вежбе	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 2	Вук Станојев
1	08:45	10:15	НТП-116	рач.вежбе	Машинско учење 1	др Тијана Носек
СВИ	11:15	14:00	НТП-115	Пред.	Софтвер телекомуникационих система	др Александар Миња

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	11:30	13:00	НТП-116	рач.вежбе	Бежични комуникациони системи	Срђан Шобот
1	15:30	17:00	НТП-116	лаб.вежбе	Моделовање и симулација комуникационих система	Теодора Станишић
1	17:15	18:45	НТП-115	рач.вежбе	Бежични комуникациони системи	Срђан Шобот

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	09:00	10:30	НТП-115	лаб.вежбе	Софтвер телекомуникационих система	Горан Мартин
2	12:30	14:00	НТП-115	лаб.вежбе	Софтвер телекомуникационих система	Горан Мартин
СВИ	14:15	17:00	309	Пред.	Машинско учење 1	др Татјана Лончар-Турукало
2	18:00	19:30	НТП-115	лаб.вежбе	Моделовање и симулација комуникационих система	Теодора Станишић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
2	09:30	11:00	НТП-116	рач.вежбе	Машинско учење 1	др Тијана Носек
СВИ	12:15	13:45	102	Пред.	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 2	др Александар Миња
1	14:00	15:30	НТП-115	рач.вежбе	Развојни алати у телекомуникацијама и обради сигнала 2	др Вукан Нинковић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	09:15	12:00	102	Пред.	Бежични комуникациони системи	др Дејан Вукобратовић
СВИ	12:15	14:00	105	Пред.	Моделовање и симулација комуникационих система	др Милан Наравић
1,2	14:15	15:00	105	ауд.вежбе	Моделовање и симулација комуникационих система	др Тијана Деваја

**Напомена:****Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се Проф. Др Владо Делић**

**Р А С П О Р Е Д П Р Е Д А В А Н ЈА****7 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Микрорачунарска електроника****Стручна област: Микро и нано електроника****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	07:30	10:00	205	Пред.	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић
СВИ	11:15	14:00	109	Пред.	Оптоелектроника	др Јован Бајић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:00	09:30	НТП-108	лаб.вежбе	Примењена електроника	Милан Бодић
Опредељени	12:15	15:00	109	Пред.	Примењена електроника	др Владислав Рајс
Опредељени	15:15	18:00	109	Пред.	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	др Вук Врањковић
Опредељени	18:15	20:45	НТП-107	лаб.вежбе	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	Небојша Пилиповић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	15:30	18:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Пројектовање сложених дигиталних система	Јана Јанковић
1	18:15	20:45	НТП-001	ауд.вежбе	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	09:30	НТП-108	лаб.вежбе	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	Кристина Николић
СВИ	10:15	13:00	206	Пред.	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	др Мирјана Дамњановић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	10:30	12:00	311	ауд.вежбе	Оптоелектроника	Нови СУН-ПЕ
Опредељени	13:15	16:00	109	Пред.	Пројектовање сложених дигиталних система	др Растислав Струхарик

**Напомена:****Студенти имају следеће две изборне позиције:****Изборна позиција 1 (ИП1)**

1. Примењена електроника (3+0+3)
2. Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу (3+0+3)

**Изборна позиција 2 (ИП2)**

1. Оптоелектроника (3+2+1) - лабораторијске вежбе у организацији департмана
2. Пројектовање сложених дигиталних система (3+0+3)

**Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се В. ПРОФ. ДР. ИВАНУ МЕЗЕИЈУ.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****7 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Микрорачунарска електроника****Стручна област: Примењена електроника****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:30	10:00	205	Пред.	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић
СВИ	11:15	14:00	109	Пред.	Оптоелектроника	др Јован Бајић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	09:35	12:05	НТП-108	лаб.вежбе	Примењена електроника	Милан Бодић
СВИ	12:15	15:00	109	Пред.	Примењена електроника	др Владислав Рајс
Опредељени	15:15	18:00	109	Пред.	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	др Вук Врањковић
Опред.(1-12)	15:15	17:45	НТП-107	лаб.вежбе	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	Драгана Тешовић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	15:30	18:00	НТП-107	лаб.вежбе	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	Небојша Пилиповић
Опредељени	18:15	20:45	НТП-001	ауд.вежбе	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	10:15	13:00	206	Пред.	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	др Мирјана Дамњановић
2	13:30	16:00	НТП-108	лаб.вежбе	Примењена електроника	Милан Бодић
Опредељени	15:15	17:45	НТП-Ц	лаб.вежбе	Пројектовање сложених дигиталних система	Јана Јанковић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опред.(13-)	07:45	10:15	НТП-107	лаб.вежбе	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	Кристина Николић
1,2	10:30	12:00	311	ауд.вежбе	Оптоелектроника	Нови СУН-ПЕ
Опредељени	13:15	16:00	109	Пред.	Пројектовање сложених дигиталних система	др Растислав Струхарик

**Напомена:****Студенти имају следеће две изборне позиције:****Изборна позиција 1 (ИП1)**1. **РФ и микроталасна електроника (3+3+0)**2. **Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу (3+0+3)****Изборна позиција 2 (ИП2)**1. **Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола (3+0+3)**2. **Пројектовање сложених дигиталних система (3+0+3)****Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ПРОФ. ДР. ИВАНУ МЕЗЕИЈУ.****Оптоелектроника - лабораторијске вежбе у организацији департмана**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****7 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Микрорачунарска електроника****Стручна област: Ембедед системи и алгоритми****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:30	10:00	205	Пред.	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић
Опред. (1-12)	08:30	11:00	НТП-108	лаб.вежбе	Примењена електроника	Милан Бодић
Опредељени	11:15	14:00	109	Пред.	Оптоелектроника	др Јован Бајић
Опред. (1-12)	14:30	17:00	НТП-108	лаб.вежбе	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	Кристина Николић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опред. (13-)	09:30	12:00	НТП-107	лаб.вежбе	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	Драгана Тешовић
Опредељени	12:15	15:00	109	Пред.	Примењена електроника	др Владимир Рајс
СВИ	15:15	18:00	109	Пред.	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	др Вук Врањковић
2	18:15	20:45	НТП-107	лаб.вежбе	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	Небојша Пилиповић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опред. (13-)	07:30	10:00	НТП-108	лаб.вежбе	Примењена електроника	Никола Марковић
3	15:30	18:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Пројектовање сложених дигиталних система	Јана Јанковић
Опредељени	18:15	20:45	НТП-001	ауд.вежбе	РФ и микроталасна електроника	др Далибор Секулић
1	18:30	21:00	НТП-107	лаб.вежбе	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	Небојша Пилиповић
2	18:30	21:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Пројектовање сложених дигиталних система	Јана Јанковић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	10:15	13:00	206	Пред.	Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола	др Мијана Дамњановић
3	14:30	17:00	НТП-107	лаб.вежбе	Пројектовање електронских уређаја на системском нивоу	Небојша Пилиповић
1	15:15	17:45	НТП-Ц	лаб.вежбе	Пројектовање сложених дигиталних система	Јана Јанковић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	10:30	12:00	311	ауд.вежбе	Оптоелектроника	Нови СУН-ПЕ
СВИ	13:15	16:00	109	Пред.	Пројектовање сложених дигиталних система	др Растислав Струхарик

**Напомена:****Студенти имају следеће две изборне позиције:****Изборна позиција 1 (ИП1)**

1. Примењена електроника (3+0+3)
2. РФ и микроталасна електроника (3+3+0)

**Изборна позиција 2 (ИП2)**

1. Оптоелектроника (3+2+1) - лабораторијске вежбе у организацији департмана
2. Рачунарско пројектовање дигиталних интегрисаних кола (3+0+3)

**Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ПРОФ. ДР. ИВАНУ МЕЗЕИЈУ.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије**  
**Енергетика, електроника и телекомуникације**  
**Модул: Енергетска електроника и електричне машине**

**7 Семестар**

ПОНЕДЕЉАК						
Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	12:15	14:00	311	Пред.	Обновљиви извори и мале електране	др Борис Думнић
СВИ	14:15	16:00	308	Пред.	Електричне машине 3	др Дејан Јеркан
3 св.др.нед.	17:30	19:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Примена микропроцесора у електроенергетици	Милица Јарић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:30	09:00	АХ6А	ауд.вежбе	Основи прелазних процеса у електричним мрежама	Александра Росић
Опредељени	09:15	11:00	АХ6А	Пред.	Основи прелазних процеса у електричним мрежама	др Стеван Цветићанин
СВИ	11:15	14:00	АЗ	Пред.	Моделовање електричних машина	др Веран Васић, др Борис Думнић
1 св.др.вед.	15:15	16:45	НТП-Ц	лаб.вежбе	Примена микропроцесора у електроенергетици	Милица Јарић
2(3)	15:15	16:45	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине 3	Младен Вучковић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2,3	07:00	08:30	312	ауд.вежбе	Електричне машине 3	Младен Вучковић
СВИ	10:15	13:00	МИ Г3-1А	Пред.	Примена микропроцесора у електроенергетици	др Дарко Марчетић
1 св.др.нед.	13:15	14:45	НТП-004	лаб.вежбе	Електричне машине 3	Младен Вучковић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
3	08:30	10:00	НТП-210	лаб.вежбе	Софтверски алати за пројектовање	Амар Хајдарпашић
1,2,3	10:30	12:00	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Моделовање електричних машина	др Бане Попадић
1,2,3	12:15	13:00	МИ Б4-3	ауд.вежбе	Примена микропроцесора у електроенергетици	Милица Јарић
2 св.др.нед.	13:30	15:00	НТП-Ц	лаб.вежбе	Примена микропроцесора у електроенергетици	Милица Јарић

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	11:15	13:00	312	Пред.	Софтверски алати за пројектовање	др Драган Милићевић
1	13:15	14:45	НТП-210	лаб.вежбе	Софтверски алати за пројектовање	Амар Хајдарпашић
2	15:00	16:30	НТП-210	лаб.вежбе	Софтверски алати за пројектовање	Амар Хајдарпашић
Опредељени	16:45	18:15	311	ауд.вежбе	Обновљиви извори и мале електране	др Александар Станисављевић

**Напомена:**За предмет **Моделовање електричних машина лабораторијске вежбе изводиће се у организацији департмана.**

Студенти бирају један од два изборна предмета:

1. Основи прелазних процеса у електричним мрежама (2+2+0)
2. Обновљиви извори и мале електране (2+1+1) - лабораторијске вежбе у организацији департмана

Студенти треба да ураде **СТРУЧНУ ПРАКСУ**, обратити се Проф. др Дејану Јеркану

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Електроенергетски системи****7 Семестар****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	12:15	14:00	311	Пред.	Обновљиви извори и мале електране	др Борис Думнић
1,2	14:15	15:45	207	ауд.вежбе	Експлоатација дистрибутивних система	др Невен Ковачки

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:30	09:00	АХ6А	ауд.вежбе	Основи прелазних процеса у електричним мрежама	Алексеј Жиловић
Опредељени	09:15	11:00	АХ6А	Пред.	Основи прелазних процеса у електричним мрежама	др Стеван Цветићанин
СВИ	11:15	14:00	A3	Пред.	Моделовање електричних машина	др Веран Васић, др Борис Думнић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	14:00	15:30	308	ауд.вежбе	Моделовање електричних машина	др Бане Попадић
СВИ	16:00	17:30	АХ2	Пред.	Примена рачунарских алата у електроенергетици	др Стеван Цветићанин
1,2	17:45	19:15	АХ2	лаб.вежбе	Примена рачунарских алата у електроенергетици	Кристина Милић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	15:00	104	Пред.	Експлоатација дистрибутивних система	др Желько Поповић
СВИ	15:15	18:00	АХ7	Пред.	Разводна постројења	др Владица Мијаиловић
Опредељени	18:15	19:45	АХ7	ауд.вежбе	Обновљиви извори и мале електране	др Александар Станисављевић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	07:45	10:15	МИ Г3-1А	ауд.вежбе	Разводна постројења	др Никола Г. Симић

**Напомена:****Студенти бирају један од три изборна предмета:**

1. Основи прелазних процеса у електричним мрежама (2+2+0)
2. Обновљиви извори и мале електране (2+1+1) - лабораторијске вежбе у организацији департмана

**За предмет Моделовање електричних машина лабораторијске вежбе изводиће се у организацији департмана.****Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се Проф. др Предрагу Видовићу**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Основне академске студије****7 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Мерно-информациони системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	08:45	10:15	104	Пред.	Јонизујуће и нејонизујуће зрачење и заштита	др Платон Совиљ

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	07:00	08:30	НТП-213	лаб.вежбе	Јонизујуће и нејонизујуће зрачење и заштита	Сара Касаповић
1	08:45	11:15	НТП-213	лаб.вежбе	Биомедицинска инструментација	Сања Мандић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	10:30	12:00	НТП-212	ауд.вежбе	Метрологија и микрорачунарска инструментација	др Немања Газивода
1	12:15	14:45	НТП-213	лаб.вежбе	Мерења у индустриским системима и роботици	Здравко Готовац
1	18:15	20:45	НТП-213	лаб.вежбе	Пројектовање индустриских уређаја и мерних система	Здравко Готовац

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	11:15	14:00	НТП-212	Пред.	Биомедицинска инструментација	др Ђорђе Новаковић
СВИ	14:15	16:00	107	Пред.	Метрологија и микрорачунарска инструментација	др Немања Газивода
СВИ	16:15	19:00	107	Пред.	Пројектовање индустриских уређаја и мерних система	др Марјан Урекар

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	10:15	13:00	НТП-212	Пред.	Мерења у индустриским системима и роботици	др Немања Газивода

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**  
**Енергетика, електроника и телекомуникације**  
**Модул: Информационо-комуникационе технологије**  
**Модул: Обрада сигнала**

**1 Семестар****ПОНДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	12:30	14:00	НТП-116	рач.вежбе	Компјутерска визија	Јована Кљајић
1	14:15	15:45	АР4	рач.вежбе	Технике заштитног кодовања	др Иван Станојевић
11	15:55	16:40	НТП-116	ауд.вежбе	Изабрана поглавља из обраде сигнала	др Никола Симић
11	16:45	17:30	НТП-116	лаб.вежбе	Изабрана поглавља из обраде сигнала	др Никола Симић
ИКТ	16:15	18:00	ПФ-33	Пред.	Когнитивни радио	др Милан Наранџић
ИКТ	18:15	20:00	ПФ-33	Пред.	Изабрана поглавља из информационо - комуникационих технологија	др Милица Петковић

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1, 11-опред.	08:30	09:15	НТП-115	ауд.вежбе	Теорија информација и комуникација	др Иван Станојевић
1, 11-опред.	09:30	10:15	НТП-115	лаб.вежбе	Теорија информација и комуникација	др Иван Станојевић
ИКТ	11:30	14:00	МИ В4-2	Пред.	Технике заштитног кодовања	др Александар Миња
ИКТ-опред., ОС-опред.	17:00	18:30	МИ Д3-1	Пред.	Криптозаштита информација	др Младен Ковачевић
1-опред., 11-опред.	19:00	20:30	НТП-116	рач.вежбе	Криптозаштита информација	др Младен Ковачевић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ИКТ	14:15	16:00	107	Пред.	Мобилне комуникације	др Милан Наранџић
11	14:30	16:00	НТП-115	лаб.вежбе	Анализа медицинске слике	Небојша Божанић
ИКТ-опред., ОС-опред.	16:15	19:00	НТП-125	Пред.	Анализа процеса и података на мрежама	др Драгана Бајовић
ИКТ, ОС-опред.	16:15	19:00	107	Пред.	Теорија информација и комуникација	др Младен Ковачевић, др Тамара Шкорић
ОС	19:15	21:00	107	Пред.	Изабрана поглавља из обраде сигнала	др Татјана Лончар-Турукало, др Никша Јаковљевић
1	19:15	20:00	НТП-116	ауд.вежбе	Изабрана поглавља из информационо - комуникационих технологија	др Милица Петковић
1	20:15	21:00	НТП-116	лаб.вежбе	Изабрана поглавља из информационо - комуникационих технологија	др Милица Петковић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
ОС	09:30	11:00	НТП-115	Пред.	Говорне технологије	др Владо Делић, др Милан Сечујски
1-опред., 11-опред.	16:00	16:45	НТП-125	ауд.вежбе	Анализа процеса и података на мрежама	др Драгана Бајовић
1-опред., 11-опред.	16:50	17:35	НТП-125	лаб.вежбе	Анализа процеса и података на мрежама	др Драгана Бајовић
ИКТ-опред., ОС-опред.	17:45	19:15	НТП-116	Пред.	Биг дата - управљање и анализа	др Татјана Лончар-Турукало
1	19:30	21:00	НТП-115	лаб.вежбе	Когнитивни радио	др Тијана Деваја

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Ученица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
11	10:30	12:00	НТП-115	лаб.вежбе	Говорне технологије	Вук Станојев
1	12:15	13:00	НТП-115	ауд.вежбе	Мобилне комуникације	др Милица Петковић
1	13:15	14:00	НТП-115	лаб.вежбе	Мобилне комуникације	др Милица Петковић
ОС	14:15	17:00	НТП-115	Пред.	Компјутерска визија	др Бранко Бркљач
ОС	17:15	19:00	НТП-115	Пред.	Анализа медицинске слике	др Владимира Петровић
1-опред., 11-опред.	19:15	20:00	НТП-115	ауд.вежбе	Биг дата - управљање и анализа	Горан Мартић
1-опред., 11-опред.	20:15	21:00	НТП-115	лаб.вежбе	Биг дата - управљање и анализа	Горан Мартић

**Напомена:****Група број 1 је група која је уписана на студијску групу Информационо-комуникационе технологије- ИКТ****Група број 11 је група која је уписана на студијску групу Обрада сигнала - ОС****ПФ-33 је ознака за ученицу 33 на другом спрату Правног факултета, главни улаз са Трга Доситеја Обрадовића.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**

**1 Семестар**

**Енергетика, електроника и телекомуникације**

**Модул: Микро и нано електроника**

Н Е Д Е Љ А К

**Настава се изводи менторски.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**

**1 Семестар**

**Енергетика, електроника и телекомуникације**

**Модул: Примењена електроника**

**ПОНЕДЕЉАК**

Настава се изводи менторски.

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****1 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Ембедед системи и алгоритми****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	17:15	18:45	НТП-113	лаб.вежбе	Дигитални системи отпорни на грешке	Јана Јанковић
1	19:00	20:30	НТП-113	лаб.вежбе	Напредни микропроцесорски системи	Небојша Пилиповић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	17:45	19:15	НТП-113	Пред.	Алгоритамске хеуристике	др Станиша Дауговић
1	19:30	21:00	НТП-113	лаб.вежбе	Алгоритамске хеуристике	Јована Маричић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	19:00	НТП-113	Пред.	Напредни микропроцесорски системи	др Иван Мезеи
СВИ	19:15	21:00	НТП-113	Пред.	Дигитални системи отпорни на грешке	др Растислав Струхарик

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	18:00	НТП-108	Пред.	Формалне методе пројектовања и верификације хардвера	др Вук Врањковић
1	18:15	19:45	НТП-108	лаб.вежбе	Формалне методе пројектовања и верификације хардвера	Борис Радовановић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:15	19:00	НТП-107	Пред.	Мултипроцесорски системи	др Вук Врањковић
1	19:15	20:45	НТП-107	лаб.вежбе	Мултипроцесорски системи	Ања Тановић

**Напомена:****Студенти треба да ураде СТРУЧНУ ПРАКСУ, обратити се ПРОФ. ДР. ИВАНУ МЕЗЕИЈУ.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****1 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Енергетска електроника и електричне машине****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	07:00	08:30	НТП-208	ауд.вежбе	Регулација електричних погона	Милица Јарић
Опредељени	08:45	10:15	НТП-208	ауд.вежбе	Пројектовање електричних машина	др Дејан Јеркан
1	12:15	13:45	НТП-208	ауд.вежбе	Енергетска електроника у дистрибутивним и преносним мрежама	др Ивана Тодоровић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	08:30	10:00	207	ауд.вежбе	Квалитет електричне енергије	Стефан Војводић
Опредељени	10:15	13:00	НТП-210	Пред.	Регулација електричних погона	др Владислав Поповић
Опредељени	11:15	14:00	A3	Пред.	Моделовање електричних машина и претварача	др Веран Васић, др Борис Думнић
СВИ	14:15	17:00	НТП-208	Пред.	Методе регулације енергетских претварача са микроконтролерима	др Дарко Марчетић

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	11:15	12:00	НТП-208	лаб.вежбе	Електрични системи у возилима	др Владо Поробић
1	12:15	13:45	НТП-208	ауд.вежбе	Методе регулације енергетских претварача са микроконтролерима	др Владислав Поповић
Опредељени	14:00	15:30	308	ауд.вежбе	Моделовање електричних машина и претварача	др Бане Попадић
Опредељени	19:00	21:30	НТП-208	Пред.	Хибридна и електрична возила	др Бане Попадић, др Иван Тодоровић
Опредељени	19:00	20:30	НТП-218	Пред.	Активне дистрибутивне мреже	др Лука Стрезоски, др Борис Думнић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1 св.др.нед.	14:30	16:00	НТП-208	ауд.вежбе	Електрични системи у возилима	др Владо Поробић
СВИ	16:15	19:00	НТП-208	Пред.	Електрични системи у возилима	др Владо Поробић
СВИ	19:15	22:00	НТП-208	Пред.	Енергетска електроника у дистрибутивним и преносним мрежама	др Марко Векић

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	08:15	09:00	НТП-II	ауд.вежбе	Хибридна и електрична возила	др Бане Попадић
Опредељени	09:15	10:00	НТП-II	лаб.вежбе	Хибридна и електрична возила	др Бане Попадић
СВИ	10:15	12:00	105	Пред.	Квалитет електричне енергије	др Марко Векић
Опредељени	14:15	17:00	НТП-208	Пред.	Пројектовање електричних машина	др Дејан Јеркан
Опредељени	17:30	19:00	108A	ауд.вежбе	Активне дистрибутивне мреже	др Никола Војновић
Опредељени	19:15	20:00	108	лаб.вежбе	Активне дистрибутивне мреже	др Никола Војновић

**Напомена:**

Студенти имају два изборна предмета.

**Изборни предмет 1:**

1. Регулација електричних погона (3+2+0)
2. Моделовање електричних машина и претварача (3+1+1)

**Изборни предмет 2:**

1. Хибридна и електрична возила (3+1+1)
2. Пројектовање електричних машина (3+2+0)
3. Активне дистрибутивне мреже (2+2+1)

**Квалитет електричне енергије и Моделовање електричних машина и претварача - у првој половини семестра изводиће се аудиторне вежбе а у другој половини семестра лабораторијске вежбе у организацији департмана.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****1 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Дистрибуирани енергетски ресурси и паметне мреже****П О Н Е Д Е Љ А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	18:00	19:30	МИ ДЗ-1	ауд.вежбе	Прелазни процеси у електроенергетским системима	Дарко Лазаревић

**У Т О Р А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:30	10:00	207	ауд.вежбе	Квалитет електричне енергије	Стефан Војводић
СВИ	13:15	15:00	НТП-004	Пред.	Дистрибуирани електроенергетски ресурси	др Александар Станисављевић
СВИ	15:30	17:00	ПФ-33	Пред.	Тржиште и дерегулација у електропривреди	др Жељко Поповић, др Невен Ковачки

**С Р Е Д А**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
Опредељени	12:05	14:35	312	Пред.	Прелазни процеси у електроенергетским системима	др Стеван Цветићанин
1,2	17:15	18:45	НТП-210	ауд.вежбе	Тржиште и дерегулација у електропривреди	др Невен Ковачки
Опредељени	19:00	20:30	НТП-218	Пред.	Активне дистрибутивне мреже	др Лука Стрзоски, др Борис Думнић

**Ч Е Т В Р Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	15:00	16:30	НТП-210	Пред.	Планирање наступајућих електроенергетских мрежа	др Предраг Видовић, др Невен Ковачки
1,2	16:45	18:15	НТП-210	ауд.вежбе	Планирање наступајућих електроенергетских мрежа	др Невен Ковачки

**П Е Т А К**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1,2	08:30	10:00	107	ауд.вежбе	Дистрибуирани електроенергетски ресурси	др Александар Станисављевић
СВИ	10:15	12:00	105	Пред.	Квалитет електричне енергије	др Марко Векић
Опредељени	17:30	19:00	108А	ауд.вежбе	Активне дистрибутивне мреже	др Никола Војновић
Опредељени	19:15	20:00	108	лаб.вежбе	Активне дистрибутивне мреже	др Никола Војновић

**Напомена:****Студенти бирају један од следећих предмета:**

1. Прелазни процеси у електроенергетским системима (3+2+0)
2. Активне дистрибутивне мреже (2+2+1)

**Квалитет електричне енергије - лабораторијске вежбе у организацији департмана.****ПФ-32 је ознака за учионицу 32 на другом спрату Правног факултета, главни улаз са Трга Доситеја Обрадовића.****ПФ-33 је ознака за учионицу 33 на другом спрату Правног факултета, главни улаз са Трга Доситеја Обрадовића.**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије**

**Енергетика, електроника и телекомуникације**

**Модул: Електроенергетски системи**

---

**1 Семестар**

**Настава се изводи менторски**

**РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА - Мастер академске студије****1 Семестар****Енергетика, електроника и телекомуникације****Модул: Мерно - информациони системи****ПОНЕДЕЉАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
1	18:15	20:45	НТП-212	лаб.вежбе	Пројектовање дигиталних и аналогних модула за микрорачунарску инструментацију	Здравко Готовац

**УТОРАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:00	18:30	НТП-212	Пред.	Мерно-информациони системи за рад у реалном времену	др Ђорђе Новаковић
1	18:45	21:15	НТП-212	лаб.вежбе	Мерно-информациони системи за рад у реалном времену	Сања Мандић

**СРЕДА**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	13:15	16:00	НТП-212	Пред.	Пројектовање дигиталних и аналогних модула за микрорачунарску инструментацију	др Марјан Урекар
СВИ	16:15	18:45	НТП-212	Пред.	Мерно-информациони системи у индустрији	др Марјан Урекар
1	19:00	21:30	НТП-212	лаб.вежбе	Мерно-информациони системи у индустрији	Сара Братић

**ЧЕТВРТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	15:15	18:00	НТП-212	Пред.	Пројектовање система за даљински надзор и управљање	др Јосиф Томић
1	18:15	19:45	НТП-212	лаб.вежбе	Метрологија и стандардизација	др Немања Газивода

**ПЕТАК**

Група-е	Од	До	Учионица	Врста наст.	Назив Предмета	Извођач
СВИ	16:00	18:30	НТП-212	Пред.	Метрологија и стандардизација	др Немања Газивода
1	18:45	21:15	НТП-213	лаб.вежбе	Пројектовање система за даљински надзор и управљање	др Јосиф Томић